

# Índices de Insumos para Produção de Leite Cru do Rio Grande do Sul

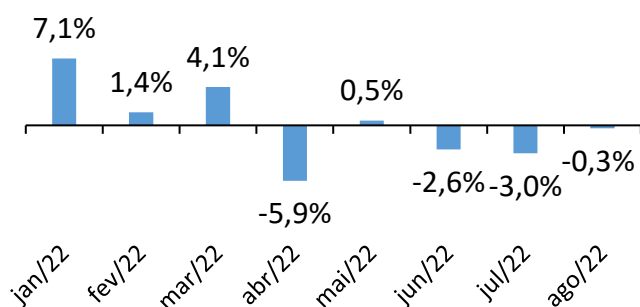
Mês de Referência: Agosto de 2022

Com o intuito de contribuir com a compreensão da evolução dos custos de produção da cadeia do leite do Rio Grande do Sul, a Assessoria Econômica do Sistema Farsul irá publicar com periodicidade mensal o Índice de Insumos para a Produção de Leite Cru (ILC). O ILC tem como objetivo mensurar a variação dos preços de uma cesta de insumos que compõem 80% do custo de produção do leite.

## 1. O resultado do IICP em Agosto de 2022 e suas comparações com o meses anteriores.

Com a projeção de queda na safra de milho dos EUA, o preço do grão aumentou em relação ao mês anterior e quebrou o ciclo de baixa que persistia desde março. Esse movimento no preço do milho contribuiu para que a queda do ILC não fosse tão expressiva quanto a dos meses anteriores. Por outro lado, os fertilizantes seguem caindo uma vez que, a guerra na Ucrânia não vem comprometendo o abastecimento do produto no Brasil. Com a expectativa de recessão das principais economias do mundo se aproximando, o barril de petróleo e o diesel seguem em queda no mercado internacional, aliviando a pressão inflacionária nos combustíveis. Esse cenário contribuiu para uma queda de 0,31% no ILC para agosto, sendo a terceira queda consecutiva do indicador e a quarta em 2022.

## GRÁFICO 1 - COMPORTAMENTO MENSAL DO ILC EM 2022



Fontes: ILC (Farsul). IPCA e IPCA Alimentos e Bebidas (IBGE)

## 2. O resultado do ILC no acumulado do ano e em 12 meses e suas comparações com o IPCA.

No acumulado do ano, o ILC apresenta alta de 0,72% em agosto. A desaceleração do indicador nos últimos 5 meses contribuiu para esse resultado. Em 2020 e 2021 o indicador fechou

em patamares superiores ao IPCA e o IPCA Alimentos do período, então é natural o ILC vir performando abaixo da inflação oficial nesse ano. Ainda é cedo para esperarmos uma deflação para o índice no final do ano, as incertezas persistem e a tendência é que o preço do milho volte a subir após a piora nas condições da safra norte americana.

TABELA 1 - DESEMPENHO DO ILC E SUA COMPARAÇÃO AO IPCA E IPCA ALIMENTOS NO ACUMULADO DO ANO E EM 12 MESES.

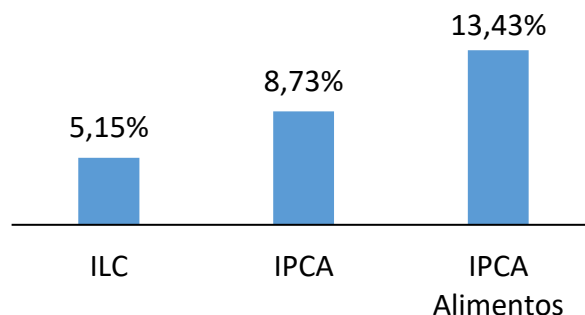
Ano	ILC - Acumulado no Ano (%)	ILC - Acumulado em 12 Meses (%)	IPCA - Acumulado no Ano (%)	IPCA Alimentos - Acumulado no Ano (%)
2017	-12,44%	-12,44%	2,95%	-1,87%
2018	18,09%	18,09%	3,75%	4,04%
2019	7,72%	7,72%	4,31%	6,37%
2020	74,65%	74,65%	4,52%	14,09%
2021	30,77%	30,77%	10,06%	7,94%
2022	0,72%	5,15%	4,39%	10,10%

Fontes: ILC (Farsul). IPCA e IPCA Alimentos e Bebidas (IBGE)

No acumulado dos últimos 12 meses, o ILC registrou alta de 5,15%. O ILC veio desacelerando rapidamente nos últimos 3 meses, puxados, principalmente, pela queda de 21% na cesta de fertilizantes desde maio de 2022. A perspectiva segue sendo de diminuição da inflação e, ao que tudo indica, nós chegamos no final de ciclo de aumento da Selic, e hoje a expectativa do Banco Central é de uma inflação oficial de 5,88% para o final do ano.

Mesmo com uma queda nos preços dos insumos e um alívio na inflação oficial o custo produção continua demasiadamente elevado e, os produtores ainda estão com suas margens pressionadas. Visto esse cenário, os pecuaristas de leite seguem com baixos incentivos para aumentar a produção em 2022.

## GRÁFICO 2 - COMPARAÇÃO ENTRE O ÍNDICE DE INSUMOS PARA A PRODUÇÃO DE LEITE CRU (ILC) E O IPCA E IPCA ALIMENTOS ACUMULADOS EM 12 MESES.



Fontes: ILC (Farsul). IPCA e IPCA Alimentos e Bebidas (IBGE)

Os dados apresentados no relatório e o histórico completo do Indicador de Insumos para a Produção de Leite Cru do Rio Grande Sul (ILC), bem como, outros dados e indicadores podem ser acessados no site da FARSUL BigData pelo link: <https://www2.farsul.org.br/bigdata/>